

S PN=DE 29812754
S2 1 PN=DE 29812754
?

T S2/7

2/7/1

DIALOG(R) File 351:Derwent WPI

(c) 2006 The Thomson Corporation. All rts. reserv.

0009140799

WPI ACC NO: 1999-062006/199906

XRAM Acc No: C1999-018634

Multi-vitamin composition for promoting hair growth - comprises specified vitamin-B mixture, vitamin-C, vitamin-E, calcium pantothenate and specified phosphoric acid preparation

Patent Assignee: VON KEUDEL ALVERMANN I (ALVE-I)

Patent Family (1 patents, 1 countries)

Patent Application

Number	Kind	Date	Number	Kind	Date	Update
DE 29812754	U1	19981224	DE 29812754	U	19980717	199906 B

Priority Applications (no., kind, date): DE 29812754 U 19980717

Patent Details

Number	Kind	Lan	Pg	Dwg	Filing	Notes
DE 29812754	U1	DE	7	0		

Alerting Abstract DE U1

Hair growth preparation comprising (a) 0.5-3 g Vitamin C, (b) at least one tablet "Acidum phosphoricum D4" according to specification 7 HAB, (c) 0.5-10 mg Vitamin B1, (d) 0.5-10 mg Vitamin B2, (e) 0.5-10 mg Vitamin B6, (f) 0.1-20 mug Vitamin B-12, (g) 0.1-20 mg Vitamin E, (h) 1-150 mug biotin, (i) 1-800 mug folic acid, (j) 0.1-40 mg niacin and (k) 0.1-20 mg Ca pantothenate.

USE - The preparations are taken internally on an empty stomach every day to promote growth of hair from dormant hair follicles.

USE - A suitable dose comprises 1.575 g Vitamin C (Ascorbic acid), 1 or 2 "Acidum phosphoricum" tablets and a commercial multivitamin tablet providing the vitamins (c) to (k) above.

ADVANTAGE - The strong vitamin shot and nerve-stimulating phosphorus component stimulate the dormant hair follicles into regrowth.

Title Terms /Index Terms/Additional Words: MULTI; VITAMIN; COMPOSITION; PROMOTE; HAIR; GROWTH; COMPRISE; SPECIFIED; MIXTURE; VITAMIN-C; VITAMIN-E; CALCIUM; PANTOTHENATE; PHOSPHORIC; ACID; PREPARATION

Class Codes

International Classification (Main): A61K-007/06

File Segment: CPI

DWPI Class: B05; D21; E19

Manual Codes (CPI/A-M): B03-L; B06-F03; B14-R02; D08-B03; E05-L02B; E06-A01; E06-D09; E06-D17; E06-F03; E07-A02B; E07-D04C; E07-D12; E07-F01; E10-C04D5

Original Publication Data by Authority

Germany

THIS PAGE BLANK (CSPT

Publication No. DE 29812754 U1 (Update 199906 B)

Publication Date: 19981224

****Haarwuchsmittel****

Assignee: Keudel Alvermann, Irmela von, 49377 Vechta, DE (ALVE-I)

Agent: BOEHMERT BOEHMERT, 28209 Bremen

Language: DE (7 pages, 0 drawings)

Application: DE 29812754 U 19980717 (Local filing Utility Model)

Original IPC: A61K-7/06(A)

Current IPC: A61K-7/06(A)

Claim:

- * 1. Haarwuchsmittel, enthaltend: a) 0,5 - 3 g Vitamin C, b) mindestens eine Tablette "Acidum phosphoricum D4" nach Vorschrift 7 HAB, c) 0,5 - 10 mg Vitamin B1, d) 0,5 - 10 mg Vitamin B2, e) 0,5 - 10 mg Vitamin B 6, f) 0,1 - 20 microg Vitamin B12, g) 0,1 - 20 mg Vitamin E, h) 1 - 150 microg Biotin, i) 1 - 800 microg Folsaeure, j) 0,1 - 40 mg Niacin, k) 0,1 - 20 mg Calciumphantothanat.

?

THIS PAGE BLANK USPT



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

12 Gebrauchsmuster
10 DE 298 12 754 U 1

51 Int. Cl.⁶:
A 61 K 7/06

21	Aktenzeichen:	298 12 754.7
22	Anmeldetag:	17. 7. 98
47	Eintragungstag:	24. 12. 98
43	Bekanntmachung im Patentblatt:	11. 2. 99

D6

DE 298 12 754 U 1

73 Inhaber:
Keudel Alvermann, Irmela von, 49377 Vechta, DE

74 Vertreter:
BOEHMERT & BOEHMERT, 28209 Bremen

54 Haarwuchsmittel

DE 298 12 754 U 1

17.07.98

BOEHMERT & BOEHMERT
ANWALTSSOZIOETÄT

Boehmert & Boehmert • P.O.B. 10 71 27 • D-28071 Bremen

An das
Deutsche Patentamt
Zweibrückenstraße 12
80298 München

DR.-ING. KARL BOEHMERT, PA (1899-1973)
DIPL.-ING. ALBERT BOEHMERT, PA (1902-1993)
WILHELM J. H. STAHLBERG, RA, Bremen
DR.-ING. WALTER HOORMANN, PA*, Bremen
DIPL.-PHYS. DR. HEINZ GODDAR, PA*, München
DR.-ING. ROLAND LIESEGANG, PA*, München
WOLF-DIETER KUNTZE, RA, Bremen, Alicante
DIPL.-PHYS. ROBERT MÜNZHUBER, PA (1931-1992)
DR. LUDWIG KOUKER, RA, Bremen
DR. (CHEM.) ANDREAS WINKLER, PA*, Bremen
MICHAELA HUTH-DIERIG, RA, München
DIPL.-PHYS. DR. MARION TÖNHARDT, PA*, Düsseldorf
DR. ANDREAS EBERT-WEIDENFELLER, RA, Bremen
DIPL.-ING. EVA LIESEGANG, PA*, Berlin

PROF. DR. WILHELM NORDEMANN, RA, Brandenburg
DR. AXEL NORDEMANN, RA, Potsdam
DR. JAN BERND NORDEMANN, LL.M., RA, Berlin
DIPL.-PHYS. EDUARD BAUMANN, PA*, Hohenkirchen
DR.-ING. GERALD KLÖPSCH, PA*, Düsseldorf
DR. (CHEM.) HELGA KUTZENBERGER, PA*, Düsseldorf
DIPL.-ING. HANS W. GROENING, PA*, München
DR. ANKE SCHIERHOLZ, RA, Potsdam
DIPL.-ING. DR. JAN TÖNNIES, PA, RA, Kiel
DIPL.-PHYS. CHRISTIAN BIEHL, PA*, Kiel
DIPL.-PHYS. DR. DOROTHÉE WEBER-BRULS, PA*, Frankfurt
DR.-ING. MATTHIAS PHILIPP, PA*, Bremen
DIPL.-PHYS. DR. STEFAN SCHOHE, PA*, Leipzig
MARTIN WIRTZ, RA, Bremen
DR. DETMAR SCHÄPER, RA, Bremen
DIPL.-CHEM. DR. ROLAND WEIR, PA, Düsseldorf
DIPL.-PHYS. DR.-ING. UWE MANASSE, PA, Bremen
DR. CHRISTIAN CZYCHOWSKI, RA, Berlin
CARL-RICHARD HAARMANN, RA, München

PA - Patentanwalt/Patent Attorney
RA - Rechtsanwalt/Attorney at Law
* - European Patent Attorney
Alle zugelassen zur Vertretung vor dem EU-Markenamts, Alicante
Professional Representatives at the EU-Trademark Office, Alicante

In Zusammenarbeit mit/cooperation with
DR. HANS ULRICH MAY, PA*, München

Ihr Zeichen
Your ref.

Ihr Schreiben
Your letter of

Unser Zeichen
Our ref.

Bremen,

Neuanmeldung
(Patent)

K2044

15. Juli 1998

Irmela von Keudel Alvermann, Jagdhornstraße 36, 49377 Vechta

"Haarwuchsmittel"

Die Erfindung betrifft ein Haarwuchsmittel.

Das erfindungsgemäße Haarwuchsmittel wirkt so, daß die Haarbasiszellen, die nach Ausfall der Haare schlummern und im Haarwurzelbalg in extenso vegetieren, durch einen starken Vitaminstoß und nervenanregende Phosphormoleküle zu neuem Wachstum angeregt werden.

In einem Zeitraum nach 3 Jahren wachsen im wesentlichen sämtliche Haare wieder, wobei auch hartnäckige Stirnglatzen und Tonsurglatzen wieder zuwachsen. Allerdings muß bei dieser durch eine Mangelerkrankung hervorgerufenen Calvitie, auch der Calvitie senilis, das erfindungsgemäße Haarwuchsmittel täglich (auf leeren Magen) eingenommen werden.

Als vorteilhaft hat sich eine Menge von ca. 1,575 g Vitamin C (Ascorbinsäure), d.h. etwa 1/4 gehäufte Teelöffel, 1 bis 2 Tabletten "Acidum phosphoricum" sowie eine handelsübliche Vitamintablette (enthaltend die Bestandteile (c) bis (l) gemäß Anspruch 1) erwiesen.

Die nachfolgende Zusammenstellung der wesentlichen Wirkstoffe von einigen untersuchten Multivitamin-Brausetabletten zeigt beispielhaft mögliche Kombinationen der Vitamine (Bestandteile (c) bis (l) des erfindungsgemäßen Haarwuchsmittels:

I		II	
Vitamin A	1,500 IE	Vitamin B1	1,6 mg
Vitamin B1	5 mg	Vitamin B2	1,8 mg
Vitamin B2	5 mg	Vitamin B6	2,1 mg
Vitamin B6	6 mg	Vitamin B12	3 µg
Vitamin B12	75 µg	Vitamin C	75 mg
Vitamin C	200 mg	Vitamin E	12 mg
Vitamin D3	200 IE	Calciumpantothenat	6,5 mg
Vitamin E	25 µg	Biotin	30 µg
Vitamin K1	75 µg	Folsäure	160 µg
Calciumpanthotenat	10,87 mg	Niacin	20 mg
Biotin	100 µg		
Folsäure	500 µg		
Nicotinamid	60 mg		
III		IV	
Vitamin C	60 mg	Vitamin C	75 mg
Niacin	1,8 mg	Nicotinsäureamid	18,0 mg
Vitamin E	18 mg	Vitamin E	12,0 mg
Pantothensäure	6 mg	Calciumpantothenat	8,0 mg
Vitamin B6	2,0 mg	Vitamin B2	1,7 mg

Vitamin B2	1,6 mg	Vitamin B6	1,8 mg
Vitamin B1	1,4 mg	Vitamin B1	1,4 mg
Folsäure	200 µg	Folsäure	0,16 mg
Biotin	0,15 µg	Vitamin B12	0,005 mg
Vitamin B12	1 µg		

V		VI	
Vitamin B1	1,3 mg	Vitamin C	60 mg
Vitamin B2	1,7 mg	Niacin	18 mg
Vitamin B6	1,8 mg	Vitamin E	10 mg
Vitamin B12	3 µg	Pantothensäure	6 mg
Vitamin C	75 mg	Vitamin B6	2,0 mg
Vitamin E	12 mg	Vitamin B2	1,6 mg
Biotin	30 µg	Vitamin B1	1,4 mg
Nicotinsäureamid	18 mg	Folsäure	200 µg
Pantothen	8 mg	Biotin	0,15 mg
Folsäure	150 µg	Vitamin B12	1 µg
Calcium	100 mg		
Magnesium	50 mg		

Die vorstehend angegebenen Zusammensetzungen sind getestet und für einsetzbar befunden worden.

BOEHMERT & BOEHMERT

ANWALTSSOZIENTÄT

Boehmert & Boehmert • P.O.B. 10 71 27 • D-28071 Bremen

An das
Deutsche Patentamt
Zweibrückenstraße 12
80298 München

DR.-ING. KARL BOEHMERT, PA (1899-1977)
DIPLO.-ING. ALBERT BOEHMERT, PA (1903-1993)
WILHELM J. H. STAHLBERG, RA, Bremen
DR.-ING. WALTER HOORMANN, PA*, Bremen
DIPLO.-PHYS. DR. HEINZ GODDAR, PA*, München
DR.-ING. ROLAND LIESEGANG, PA*, München
WOLF-DIETER KUNTZE, RA, Bremen, Alicante
DIPLO.-PHYS. ROBERT MÜNZHUBER, PA (1933-1997)
DR. LUDWIG KOUKER, RA, Bremen
DR. (CHEM.) ANDREAS WINKLER, PA*, Bremen
MICHAELA HUTH-DIERIG, RA, München
DIPLO.-PHYS. DR. MARION TÖNHARDT, PA*, Düsseldorf
DR. ANDREAS EBERT-WEIDENFELLER, RA, Bremen
DIPLO.-ING. EVA LIESEGANG, PA*, Berlin

PROF. DR. WILHELM NORDEMANN, RA, Brandenburg
DR. AXEL NORDEMANN, RA, Potsdam
DR. JAN BERND NORDEMANN, LL.M., RA, Berlin
DIPLO.-PHYS. EDUARD BAUMANN, PA*, Eberskirchen
DR.-ING. GERALD KLÖPSCH, PA*, Düsseldorf
DR. (CHEM.) HELGA KUTZENBERGER, PA*, Düsseldorf
DIPLO.-ING. HANS W. GROENING, PA*, München
DR. ANKE SCHIERHOLZ, RA, Potsdam
DIPLO.-ING. DR. JAN TÖNNIES, PA, RA, Kiel
DIPLO.-PHYS. CHRISTIAN BIEHL, PA*, Kiel
DIPLO.-PHYS. DR. DOROTHEE WEBER-BRULS, PA*, Frankfurt
DR.-ING. MATTHIAS PHILIPP, PA*, Bremen
DIPLO.-PHYS. DR. STEFAN SCHÖNE, PA*, Leipzig
MARTIN WIRTZ, RA, Bremen
DR. DETMAR SCHÄFER, RA, Bremen
DIPLO.-CHEM. DR. ROLAND WEIS, PA, Düsseldorf
DIPLO.-PHYS. DR.-ING. UWE MANASSE, PA, Bremen
DR. CHRISTIAN CZYCHOWSKI, RA, Berlin
CARL-RICHARD HAARMANN, RA, München

PA - Patentanwalt/Patent Attorney
RA - Rechtsanwalt/Attorney at Law
* - European Patent Attorney
Alle zugelassen zur Vertretung vor dem EU-Markenamt, Alicante
Professional Representatives at the EU-Trademark Office, Alicante

In Zusammenarbeit mit/In cooperation with
DR. HANS ULRICH MAY, PA*, München

Ihr Zeichen
Your ref.

Ihr Schreiben
Your letter of

Unser Zeichen
Our ref.

Bremen,

Neuanmeldung
(Patent)

K2044

15. Juli 1998

Immela von Keudel Alvermann, Jagdhornstraße 36, 49377 Vechta

"Haarwuchsmittel"

Ansprüche

1. Haarwuchsmittel, enthaltend:

(a) 0,5-3 g Vitamin C,

(b) mindestens eine Tablette "Acidum phosphoricum D4" nach Vorschrift 7 HAB,

(c) 0,5-10 mg Vitamin B1,

- 13.33 -

Hollerallee 32 • D-28209 Bremen • P.O.B. 10 71 27 • D-28071 Bremen • Telefon (04 21) 3 40 90 • Telefax (04 21) 3 49 17 68

MÜNCHEN - BREMEN - BERLIN - FRANKFURT - DÜSSELDORF - POTSDAM - BRANDENBURG - HÖHENKIRCHEN - KIEL - LEIPZIG - ALICANTE

e-mail: Postmaster@BoehmertBoehmert.de

- (d) 0,5-10 mg Vitamin B₂,
 - (e) 0,5-10 mg Vitamin B₆,
 - (f) 0,1-20 µg Vitamin B₁₂,
 - (g) 0,1-20 mg Vitamin E,
 - (h) 1-150 µg Biotin,
 - (i) 1-800 µg Folsäure,
 - (j) 0,1-40 mg Niacin,
 - (k) 0,1-20 mg Calciumpantothenat.
2. Haarwuchsmittel nach Anspruch 1, enthaltend 100 bis 1500 IE Vitamin A.
 3. Haarwuchsmittel nach Anspruch 1 oder 2, enthaltend 20 bis 200 IE Vitamin D₃.
 4. Haarwuchsmittel nach einem der Ansprüche 1 bis 3, enthaltend 10 bis 100 µg Vitamin K₁.
 5. Haarwuchsmittel nach einem der vorangehenden Ansprüche, enthaltend 1 bis 10 mg Pantothenensäure.
 6. Haarwuchsmittel nach einem der vorangehenden Ansprüche, enthaltend 1 bis 20 mg Nikotinsäureamid.

7. Haarwuchsmittel nach einem der vorangehenden Ansprüche, enthaltend 5 bis 100 mg Calcium und/oder 1 bis 50 mg Magnesium.

NO PAGE BLANK TEST